

شروط ومواصفات الفنية لتقديم وتشغيل كتلة تدرج السرعة لمحرك الباب الداخلي للمصعد

البيانات

غاية من المشروع :

تقديم وتشغيل كتلة تدرج السرعة لمحرك الباب الداخلي للمصعد البانورامي العائد للمبنى الإداري لفرع المنطقة الساحلية

مواصفات الفنية:

- ١ - أن تكون كتلة التدرج المقدمة متوافقة بالعمل مع محرك الباب الداخلي ومحرك المصعد الرئيسي .
- ٢ - أن يكون موديل التحويل في كتلة التدرج من النمط متناوب ومستمر .
- ٣ - أن تعمل كتلة التدرج على تردد متغير .
- ٤ - أن تعمل على جهد دخل ٢٢٠ فولت .
- ٥ - أن تكون إستطاعة كتلة التدرج متوافقة بالعمل مع إستطاعة محرك الباب الداخلي .
- ٦ - أن تكون من صنع شركة متخصصة في مجال المصاعد وحائزة على شهادات جودة عالمية .
- ٧ - على العارض ذكر ميزات إضافية إن وجدت .

شروط العامة :

أن تكون كتلة التدرج المقدمة من ماركة عالمية ومعروفة في مجال المصاعد بحيث تحقق التوافق التام بينها بين محرك الباب والمحرك الرئيسي المشغل للمصعد .

- يتعهد العارض بضمان كتلة التدرج المقدمة من الأخطاء وسوء الصنع وذلك لمدة عام كامل محاسباً على يده .

استلام الأولي .

- مدة التنفيذ (١٠) أيام .

- فترة الضمان سنة كاملة من تاريخ محضر الاستلام الأولي .

- أن كتلة التدرج المقدمة جديدة غير مجددة .

- يجب أن تسلّم كتلة التدرج العاطلة عن العمل إلى الإدارة حسب الأصول .

اللائحة في ٣١ / ١ / ٢٠٢٢

أعضاء اللجنة

م. أحمد .. كنعان

م. رضا بايزيد

محمد مصطفى

رئيس قسم الأبنية

م. نور .. العنزي

رئيس دائرة الصيانة

م. أكثم علي

مدير فرع المنطقة الساحلية

م. عبد مهنا

جدول شمولية الأسعار

١. تقديم و تشغيل كتلة تدرج لمحرك الباب الداخلي للمصعد المانورامي .
٢. يشمل السعر تقديم و تشغيل كتلة تدرج مع تقديم كل مايلزم لإتمام العمل كاملا و جاهزا بما في ذلك الرسوم والأرباح والهالك .

اللائقية في ٣١ ٣١ ٢٠٢٢

أعضاء اللجنة

م. أصف كنعان

م. رنا بايزيد

محمد مصطفى

رئيس قسم الأبنية

م. نورس الجهني

رئيس دائرة الصيانة

م. أكسم علي

مدير فرع المنطقة الساحلية

م. نعيم مهنا

جدول الكميات

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية
١	تقديم وتشغيل كتلة تدرج لمحرك الباب الداخلي للمصعد الياقورامي	عدد	١

اللائحة ٣١ / ١ / ٢٠٢٢

أعضاء اللجنة

م. أصف كنعان

م. رنا بانزید

محمد مصطفى

رئيس قسم الأبنية
م. نورس الجهني

رئيس دائرة الصيانة
م. أكسم علي

مدير فرع المنطقة الساحلية

م. نادر مهنا